

公司代码：600969

公司简称：郴电国际

湖南郴电国际发展股份有限公司
2021 年年度报告摘要



郴电国际
CHENDIAN INTERNATIONAL

2022 年 4 月 20 日

第一节 重要提示

- 1 本年度报告摘要来自年度报告全文，为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划，投资者应当到 www.sse.com.cn 网站仔细阅读年度报告全文。
- 2 本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实性、准确性、完整性，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。
- 3 公司全体董事出席董事会会议。
- 4 天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。
- 5 董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

经天职国际会计师事务所（特殊普通合伙）审计，公司 2021 年度实现归属于母公司所有者的净利润为 45,916,939.87 元，减去提取的法定盈余公积 4,177,986.49 元，当年度实现的可分配利润为 41,738,953.38 元。根据公司章程的规定，拟提出如下利润分配方案：按当年度实现的可分配利润的 40% 进行现金分红，本次利润分配以实施权益分派股权登记日登记的总股本为基数，向全体股东每 10 股分配现金红利 0.4512 元（含税），共计分配现金红利 16,696,678.00 元。

如在本公告披露之日起至实施权益分派股权登记日期间，因可转债转股、回购股份、股权激励授予股份回购注销、重大资产重组股份回购注销等致使公司总股本发生变动的，公司现金分红的资金总额不变，相应调整每股分配比例。

第二节 公司基本情况

1 公司简介

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所	郴电国际	600969	

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表
姓名	吴荣	张逸
办公地址	湖南省郴州市青年大道万国大厦15层	湖南省郴州市青年大道万国大厦13层
电话	0735-2339276	0735-2339232
电子信箱	wrcdgy@163.com	cdgj-zqb@163.com

2 报告期公司主要业务简介

1、供电

电力是国民经济基础性产业。电力企业坚持全面贯彻党的十九大精神，按照中央经济工作会议等部署，把推动高质量发展作为根本要求，统筹解决好电力发展中的突出问题，做好新时代电力能源工作，更好地满足人民群众多层次多样化高质量用电需求。

2021 年全社会用电量 83128 亿千瓦时，同比增长 10.3%，较 2019 年同期增长 14.7%，两年平均增长 7.1%。分产业看，第一产业用电量 1023 亿千瓦时，同比增长 16.4%；第二产业用电量 56131 亿千瓦时，同比增长 9.1%；第三产业用电量 14231 亿千瓦时，同比增长 17.8%；城乡居民生活用电量 11743 亿千瓦时，同比增长 7.3%。

2021 年湖南全社会用电量为 2154.54 亿千瓦时，同比增长 11.7%。其中，工业用电量 1106.94 亿千瓦时，增长 10.4%。其中，第一产业用电量 21.50 亿千瓦时，增长 22.9%；第二产业用电量 1136.84 亿千瓦时，增长 10.3%；第三产业用电量 419.89 亿千瓦时，增长 20.3%。

郴电国际电力供区涵盖郴州市城区和周边 6 县区，是湖南最大的地方区域电网，承担着为郴州数百万用户供电的主体责任。近年来，公司在提升供电可靠性、稳定性和安全生产，优化电网运行和调度自动化，以及营销系统信息化领域取得了长足进步。2021 年公司进一步加大了在电网智能化领域的顶层设计、信息化建设和研发投入，并在提高电力用户的获得感和优化营商环境方面取得了积极成效。

2022 年公司将持续充分发挥在电力主业领域的人才、经营管理、技术及投融资的优势，积极参与省内市场化电力交易，发展跨省跨区购电业务，顺应电力体制改革的行业发展趋势。公司正积极拓展新的战略电源点，并着手电力通道的提质改造，目前已经取得了重要进展。未来公司将进一步降低购电成本，努力保持电力主营业务的健康、稳定和可持续发展，回报股东，体现上市公司的责任担当。

2、供水

水资源是关系人类社会生活、工业化、城镇化进程的关键资源。同时，水资源紧缺、水资源费逐年提升、水污染加剧、自来水处理成本日益增高，水价呈上调趋势。

随着郴州市经济的发展，城市规模扩大、城市人口增加，对自来水的的需求也在加大。根据《郴州市城市总体规划（2009-2030）》，到 2030 年，郴州城镇人口达到 100 万人，城镇化水平达 80% 以上。公司原来的自来水供区范围为整个郴州市城区及周边乡镇，共拥有 9 座自来水厂，设计供水能力达 32 万吨/日。东江引水工程全部竣工后，公司供水市场将从全郴州城区延伸至资兴市、桂阳县，实现“郴—资—桂”以及南北纵向城乡供水一体化目标，破解城市发展供水瓶颈，释放大

水需求。

公司将紧紧抓住国家建设美丽中国和郴州市建设国家可持续发展议程创新示范区所带来的行业发展机遇，加快推进供水设施建设改造，强化水质管理，优化服务流程，狠抓治漏降耗，拓展供水市场，进一步提高城市供水安全保障性。

3、污水处理

党的十八大以来，《环境保护法》《水污染防治法》《城镇排水与污水处理条例》《水污染防治行动计划》《城镇污水处理提质增效三年行动方案(2019—2021年)》《关于完善长江经济带污水处理收费机制有关政策的指导意见》等政策文件的陆续出台，推动城镇生活污水处理设施能力建设取得显著成绩。据有关机构预计，“十四五”期间污水处理行业市场规模将超过千亿元，其中，预计2025年市场规模达到1221亿元，2020-2025年间算术平均增长率约为6.7%。

污水处理项目是与政府相关的BOT/PPP项目，其收益相对稳定，符合环境污染治理、社会发展的需要，有良好的发展前景。公司采用PPP模式投资、建设和运营郴州市第二、第四污水处理厂。2020年公司与安仁县开展战略合作，通过收购安仁博世科88%股权投资建设运营安仁县安平、金紫仙、灵官、龙海等4个乡镇污水处理及配套管网工程建设PPP项目，安仁县政府依法依规依程序，授予项目公司拥有上述污水处理项目特许经营权。2021年，公司子公司湖南郴电（安仁）水务有限责任公司与安仁县住房和城乡建设局已完成《安仁县松山污水处理厂特许经营协议》的签署，协议正式生效。除了上述项目外，公司下阶段将利用在污水处理项目建设、运营、管理等方面积累的经验，整合行业、技术、战略合作方和上市平台等综合优势，大力实施各地污水处理项目的整合和并购工作，致力于全市污水处理项目资源整合和产业发展，做大做强污水处理产业。

4、工业气体

工业气体市场的发展与其下游行业如钢铁等行业的快速发展息息相关。自2005年以来，先后在江苏常州、河北唐山、河北秦皇岛、江西新余、内蒙包头投资了工业气体项目；近两年，钢铁行业逐步好转，与公司合作的钢铁企业在本轮产能调整中保留了产能指标，生产经营根本好转，公司投资的工业气体项目经营形势逐步好转。同时，公司加大资产处置力度，按照“一揽子”承载式转让的方式，完成了秦皇岛郴电龙汇、郴电天宸资产处置，促进国有资产保值增值，同时有利于优化公司的资产结构，整合企业资源，提高企业运营效率。按照“以打促谈”原则，初步完成了包头气体项目气款纠纷。

5、水电开发

水电属于国家鼓励发展的清洁可再生能源，具有运行成本低、收益期长等优势。公司自2009年开始在云南、四川等水电资源丰富的西南地区开展水电投资和建设，大部分项目都已进入成熟运营期，为公司创造持续稳定的收益。水电行业受天气影响业绩波动较大，2021年南方地区降水

量较同期减少，小水电上网电量不及去年同期。公司下属水电投资公司积极推动小水电站智能运维托管业务，打造轻资产运营新模式。

（一）业务范围

报告期内，公司从事供电、供水两大主营业务；同时涉及水电开发、新能源开发、综合能源服务、工业气体、污水处理等领域。

（二）经营模式

1、供电业务：主要从供电区域内的水电、国家电网及南方电网购买电力，通过自有的“输电-变电-配电网络”将电力销售给终端用电户。

2、供水业务：在特许经营权的范围内生产及销售自来水。

3、工业气体：主要围绕大中型钢企生产、运输和销售高纯度工业用氧。

4、水电开发：水电站的投资开发与经营管理。

5、污水处理：采取 BOT/PPP 模式投建和运营污水处理厂，提供城乡污水处理公共服务。

3 公司主要会计数据和财务指标

3.1 近 3 年的主要会计数据和财务指标

单位：元 币种：人民币

	2021年	2020年	本年比上年 增减(%)	2019年
总资产	15,024,587,763.60	13,958,095,835.26	7.64	13,182,250,217.51
归属于上市公司股东的净资产	3,615,934,736.99	3,570,882,821.58	1.26	3,495,321,855.71
营业收入	3,411,104,686.35	3,047,161,262.44	11.94	3,013,518,097.22
归属于上市公司股东的净利润	45,916,939.87	30,806,228.16	49.05	55,226,723.10
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	33,255,720.90	22,544,367.74	47.51	36,547,056.09
经营活动产生的现金流量净额	896,733,635.00	589,077,174.15	52.23	617,605,040.69
加权平均净资产收益率(%)	1.28	0.88	增加0.4个百分点	1.59
基本每股收益(元/股)	0.1241	0.0832	49.16	0.1492
稀释每股收益(元/股)	0.1241	0.0832	49.16	0.1492

3.2 报告期分季度的主要会计数据

单位：元币种：人民币

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
--	------	------	------	------

	(1-3 月份)	(4-6 月份)	(7-9 月份)	(10-12 月份)
营业收入	824,133,060.75	830,870,551.87	913,461,479.80	842,639,593.93
归属于上市公司股东的净利润	12,831,175.52	15,358,285.41	10,133,199.17	7,594,279.77
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	10,531,059.28	9,484,014.41	8,608,655.45	4,631,991.76
经营活动产生的现金流量净额	154,674,773.43	444,754,027.73	189,270,245.45	108,034,588.39

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

□适用√不适用

4 股东情况

4.1 报告期末及年报披露前一个月末的普通股股东总数、表决权恢复的优先股股东总数和持有特别表决权股份的股东总数及前 10 名股东情况

单位：股

截至报告期末普通股股东总数（户）						18,239	
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数（户）						19,429	
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数（户）							
年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数（户）							
前 10 名股东持股情况							
股东名称 （全称）	报告期内增 减	期末持股数 量	比例 （%）	持有有 限售条 件的股 份数量	质押、标记或冻 结情况		股东 性质
					股份 状态	数量	
郴州市发展投资集团有限公司	529,146	74,483,362	20.13	0	无		国有法人
汝城县水电有限责任公司		29,153,971	7.88	0	无		国有法人
宜章县电力有限责任公司		22,101,684	5.97	0	无		国有法人
永兴县水利电力有限责任公司		12,067,687	3.26	0	无		境内非国有法人
永兴银都投资发展集团有限公司		11,774,993	3.18	0	无		国有法人
宁波宁聚资产管理中心（有限合伙）—融通 5 号证券投资基金	10,500,000	10,500,000	2.84	0	未知		未知
临武县水利电力有限责任公司	-4,700,000	6,809,449	1.84	0	质押	6,759,653	国有法人
彭伟燕	-9,167,828	4,679,700	1.26	0	未知		未知

湖南省国有投资经营有限公司	4,599,784	4,599,784	1.24	0	无		国有法人
杨祖贵	2,839,260	2,839,260	0.77	0	未知		未知
上述股东关联关系或一致行动的说明	郴州市发展投资集团有限公司、宜章县电力有限责任公司、临武县水利电力有限责任公司、汝城县水电有限责任公司、永兴县水利电力有限责任公司、永兴银都投资发展集团有限公司、湖南省国有投资经营有限公司为本公司股东。本公司未知其他无限售条件股东是否存在关联关系或一致行动。本公司第一大股东郴州市发展投资集团有限公司代表郴州市人民政府持有本公司股份。						
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	无						

4.2 公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用

4.3 公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



4.4 报告期末公司优先股股东总数及前 10 名股东情况

适用 不适用

5 公司债券情况

适用 不适用

第三节 重要事项

1 公司应当根据重要性原则，披露报告期内公司经营情况的重大变化，以及报告期内发生的对公司经营情况有重大影响和预计未来会有重大影响的事项。

报告期内，公司电力销售实现主营业务收入 267,748.10 万元，同比增长 9.97%，营业成本同比增长 9.82%，毛利率比上年增加 0.13 个百分点；工业气体销售实现主营业务收入 26,531.32 万元，同比增长 20.52%，营业成本同比增长 8.14%，毛利率同比增加 7.05 个百分点；自来水销售及其他实现主营业务收入 30,381.12 万元，同比增长 26.84%，营业成本同比增长 28.15%，毛利率比上年减少 0.76 个百分点。

2 公司年度报告披露后存在退市风险警示或终止上市情形的，应当披露导致退市风险警示或终

止上市情形的原因。

适用 不适用